INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP2005/000079

A. CLASSIFIC Int.Cl	CATION OF SUBJECT MATTER B26D7/10, 1/06					
According to Int	According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC					
B. FIELDS SE	ARCHED					
Minimum docum Int . Cl	nentation searched (classification system followed by classification syste	lassification symbols)				
Jitsuyo Kokai Ji	Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Jitsuyo Shinan Koho 1922-1996 Jitsuyo Shinan Toroku Koho 1996-2005 Kokai Jitsuyo Shinan Koho 1971-2005 Toroku Jitsuyo Shinan Koho 1994-2005					
Electronic data b	ase consulted during the international search (name of	data base and, where practicable, search to	erms used)			
C. DOCUMEN	ITS CONSIDERED TO BE RELEVANT					
Category*	Citation of document, with indication, where ar	propriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.			
X Y	JP 58-203033 A (Bridgestone 26 November, 1983 (26.11.83), Claims; all drawings (Family: none)		1,5-7 2-4			
Y	Microfilm of the specification annexed to the request of Jap Model Application No. 93333/1 No. 51395/1992) (Kabushiki Kaisha Fuji Tekkos 30 April, 1992 (30.04.92), Claims (Family: none)	panese Utility 1990(Laid-open	2			
× Further do	cuments are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.				
* Special categories of cited documents: A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance "E" earlier application or patent but published on or after the international filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is		"T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art "&" document member of the same patent family Date of mailing of the international search report 26 April, 2005 (26.04.05)				
Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office Facsimile No.		Authorized officer Telephone No.				

Form PCT/ISA/210 (second sheet) (January 2004)

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2005/000079

Y	Migrafile of the granification and deciden	
	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Microfilm of the specification and drawings annexed to the request of Japanese Utility Model Application No. 5350/1993 (Laid-open No. 57600/1994) (Yasushi TAKEDA), 09 August, 1994 (09.08.94), Par. No. [0011] (Family: none)	
Y	Microfilm of the specification and drawings annexed to the request of Japanese Utility Model Application No. 73588/1992(Laid-open No. 33992/1994) (Tsunehiko ANDO), 06 May, 1994 (06.05.94), All drawings (Family: none)	4
٠		
	•	
	·	

Form PCT/ISA/210 (continuation of second sheet) (January 2004)

発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Int.Cl.7 B26D7/10, 1/06

調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int,C1.7 B26D7/10, 1/06

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2005年

日本国実用新案登録公報

1996-2005年

日本国登録実用新案公報

1994-2005年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

C. 関連すると認められる文献				
引用文献の	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号		
カテゴリー*	引用文献名 及び 前の固別が規定するとさな、この規定する固別の数小	明水の戦団の独分		
x	JP 58-203033 A (ブリヂストンタイヤ株式会社)	1, 5-7		
Y	1983.11.26 特許請求の範囲、全図(ファミリー無し)	2 - 4		
Y	日本国実用新案登録出願 2-93333 号(日本国実用新案登録出願公開	2		
	4-51395 号)の願書に添付した明細書及び図面の内容を撮影したマイ			
	クロフィルム (株式会社不二鉄工所), 1992.04.30,実用新案登録請			
	求の範囲 (ファミリー無し)			
Y	日本国実用新案登録出願 5-5350 号(日本国実用新案登録出願公開	. 3		
•	6-57600 号)の願書に添付した明細書及び図面の内容を撮影したマイ			
	クロフィルム(武田靖), 1994. 08. 09, 【0011】(ファミリー無し)			

▽ C欄の続きにも文献が列挙されている。

パテントファミリーに関する別紙を参照。

- * 引用文献のカテゴリー
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって もの
- 「E」国際出願目前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用す る文献(理由を付す)
- 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

の日の後に公表された文献

- 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査報告の発送日 26.4.2005 国際調査を完了した日 08.04.2005 特許庁審査官(権限のある職員) 3 P 8325 国際調査機関の名称及びあて先 日本国特許庁(ISA/JP) 堀川 一郎 郵便番号100-8915 電話番号 03-3581-1101 内線 3 3 6 4 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

C (続き). 引用文献の	関連すると認められる文献	関連する	
<i>カテゴリー*</i> Y	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示 日本国実用新案登録出願 4-73588 号(日本国実用新案登録出願公開 6-33992 号)の願書に添付した明細書及び図面の内容を撮影したマイクロフィルム(安藤恒彦), 1994. 05. 06, 全図 (ファミリー無し)	請求の範囲の番号	
		·	
·			